Erhebungsbogen						В
Projekt	Kiesgrube Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	120383 5036	
Trojekt	Mesgrabe Misseri			DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	278	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4341,4609	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	in									
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig										
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre										
 Belastungsgrad 	sgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß										
 Ökolog. Funktion 											
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp	r									

Bestandsbeschreibung

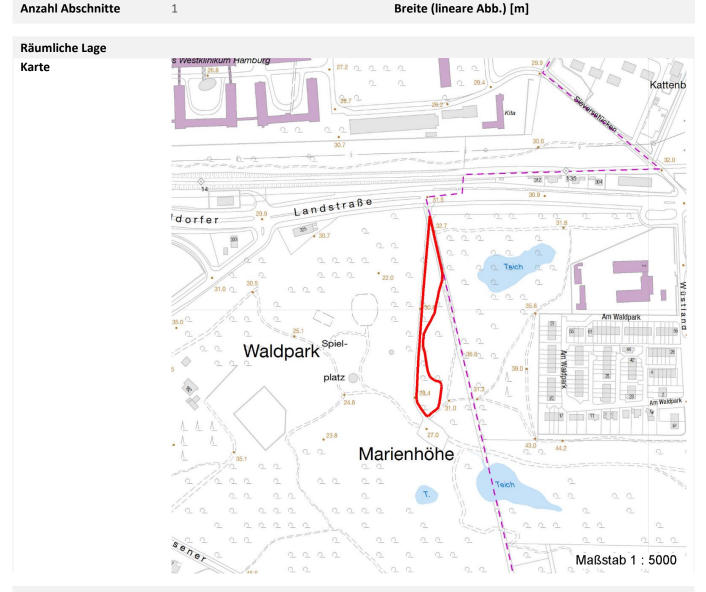
Schmaler Gehölzbestand mit heterogener Gehölzartenzusammensetzung, oft nur bis 6m breit und parallel des befestigten Weges in Richtung Parkplatz verlaufend. Insgesamt naturnah strukturiert, jedoch im Norden noch mit hohem Fremdholzanteil, insbesondere Roteiche (sehr wahrscheinlich aus Pflanzung). Die Krautschicht ist nur lückig entwickelt. Weite Bereiche werden von Brombeere eingenommen.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WQM	Sonstiger Eichenmischwald (2000)		
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Kiesgrube Rissen								
Nachbarnutzung/en	Straße, Freizeitfläche, Pionierw	<i>r</i> ald							
Rechtswert (X)	551702	Hochwert (Y)	5936975						
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)						
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen,	, Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,						
	Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]								
FFH-GEBIET									
Wasserschutzgebiet	Baursberg [3 / Anteil: 100%]								

20.07.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120383	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	278	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4341.4609	



120383 1158 5036 40 05.07.2010 K 5038 51	Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
120303 1130 3030 40 03.07.2010 K 3030 31	120383	1158	5036	40	05.07.2010	K	5038	51

20.07.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen	В
----------------	---

Projekt Kiesgrube Rissen DK5 | DK5-GK 5036
DK5 - Name Rissen

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt278BearbeitungHEEKopieNeinKartierung26.07.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]4341,4609

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Biotoptyp	WQM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswei	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Χ															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	W															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h															
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	W															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	- 1															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	- 1															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	I															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	Z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h															
Brombeere)																	
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	W															

20.07.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120383	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	278	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4341,4609	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
		Anzahl Rote Liste Arten															
					An	ahl A	Arten			20							

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

20.07.2020 Seite 4 von 4